

Datos Estructurados

Para estructurar datos podríamos usar XML. Aunque poco a poco se ha sustituido por JSON (notación de objeto de Javascript).

Se crea un objeto que contiene esos datos estructurados (esa información). Si yo quiero crear el objeto alumno;

```
alumno={  
nombre: "Antonio";  
edad: "25";  
}
```

JSON no guarda métodos porque los métodos hacen cosas con los datos, solo guardo las propiedades.

<https://www.google.com/webmasters/markup-helper/?sjid=5060221284376936785-EU>

Con esta herramienta de Google podemos ver que tipos de datos se pueden usar

Asistente para el marcado de datos estructurados

☐ Sitio web ☐ Correo electrónico

Esta herramienta te ayudará a añadir marcado de datos estructurados a una página web de muestra. [Más información](#)

Para comenzar, selecciona un tipo de datos y pega la URL o la fuente HTML de la página que quieras marcar a continuación:

<input type="radio"/> Aplicaciones de software	<input type="radio"/> Artículos	<input type="radio"/> Conjuntos de datos
<input type="radio"/> Empresas locales	<input type="radio"/> Episodios de TV	<input type="radio"/> Eventos
<input type="radio"/> Ofertas de empleo	<input type="radio"/> Películas	<input type="radio"/> Productos
<input type="radio"/> Página de pregunta y respuestas	<input type="radio"/> Reseñas de libros	<input type="radio"/> Restaurantes

Con esta herramienta vamos marcando las etiquetas para generar el código JSON en el HTML

← → ↺ google.com/webmasters/markup-helper/tagger?sourceid=108968488&hl=es

Google Asistente para el marcado de datos estructuradc

Introducir la página Etiquetar los datos Visualizar el HTML

Ayuda ⚙

CREAR HTML >

Body butter de Mango y Açaí, el fruto de moda

[Home Page](#) [Consigue los ingredientes](#) [Otros enlaces de interés](#)



Aprende cómo hacer tu propia crema de Mango y Açaí, el fruto en tendencia este 2024

Registros (1)

Artículo ⓘ

Nombre: ⓘ

Body butter de Mango y Açaí, el fruto de moda

Autor: ⓘ

Ana Margarita

Fecha de publicación: ⓘ

Imagen: ⓘ

 <https://anittaaroque.github.io/Imagenes/manguil.webp> X

Sección del artículo: ⓘ

Cuerpo del artículo: ⓘ

URL: ⓘ

Editor: ⓘ

Valoración media ⓘ

Valor de valoración: ⓘ

Mejor valoración ⓘ